

Inversión en Biodiversidad y Ganancias Corporativas Sostenibles:



Estrategias para mejorar el financiamiento sostenible, acelerar la reforma política y rentabilidad corporativa sectorial y asegurar el capital natural

Contenido

1. Que es financiamiento sostenible?
2. Financiamiento: oferta y demanda
3. Estado del financiamiento para biodiversidad
4. Estrategias para el financiamiento (corporativo)
5. Como acelerar la reforma de política sectorial corporativa para asegurar mayor rentabilidad a largo-plazo?
6. Valor agregado
7. Mensajes finales
8. P&R

Que es el Financiamiento Sostenible (FS) de la biodiversidad?

- El FS de la biodiversidad se refiere al conjunto de acciones permanentes para identificar, diseñar, movilizar (recaudar), transferir y usar, de manera costo-efectiva, el capital generado por diferentes instrumentos financieros y políticas de gestión e inversión para optimizar la gestión de la biodiversidad a largo-plazo.

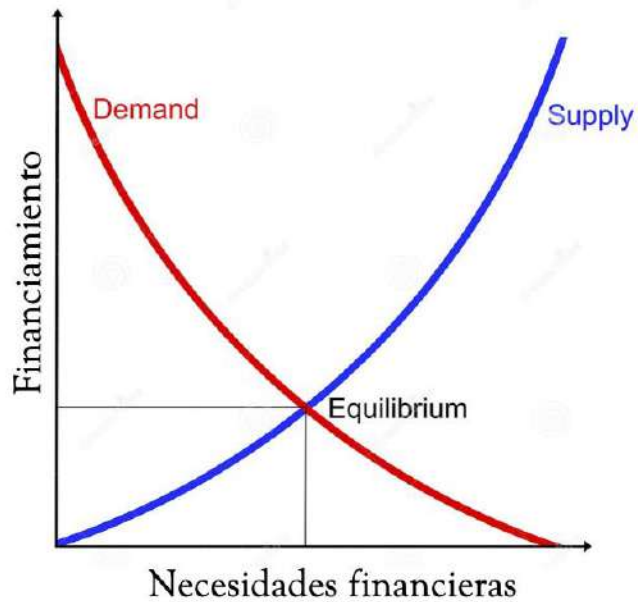
Que es el Financiamiento Sostenible (FS)?

El Banco Mundial nota que el FS se fundamenta en el uso de datos y análisis de alta calidad sobre el capital natural, los servicios ecosistémicos para informar mejor las decisiones de gobiernos, el sector privado y las instituciones financieras. El BM nota tres grandes ejes:

- Medición del capital natural y los servicios ecosistémicos.
- Desarrollo de capacidad de los países para producir y utilizar la contabilidad del capital natural (cuentas ambientales).
- Investigación sobre cómo los factores ambientales afectan el riesgo y el rendimiento financiero

Por otro lado, desde el ángulo financiero, es indispensable evaluar el FS desde el punto de vista de la oferta y la demanda.

Financiamiento Sostenible: Demanda y oferta, volatilidad



El FS no es un objetivo “de una sola vez”. El FS requiere de un trabajo constante y ajuste permanente de objetivos y acciones



Financiamiento Sostenible: Demanda y Oferta



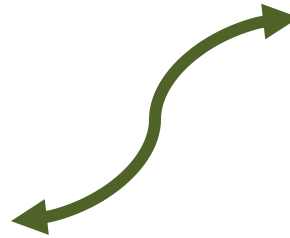
Capacidad y calidad del Gasto:

- Costo-efectividad
- Eficiencia
- Ahorro de costos
- Gasto-por-resultados
- Transparencia
- Responsabilidad
- Cofinanciamiento real
- Decisiones informadas
- Y más...

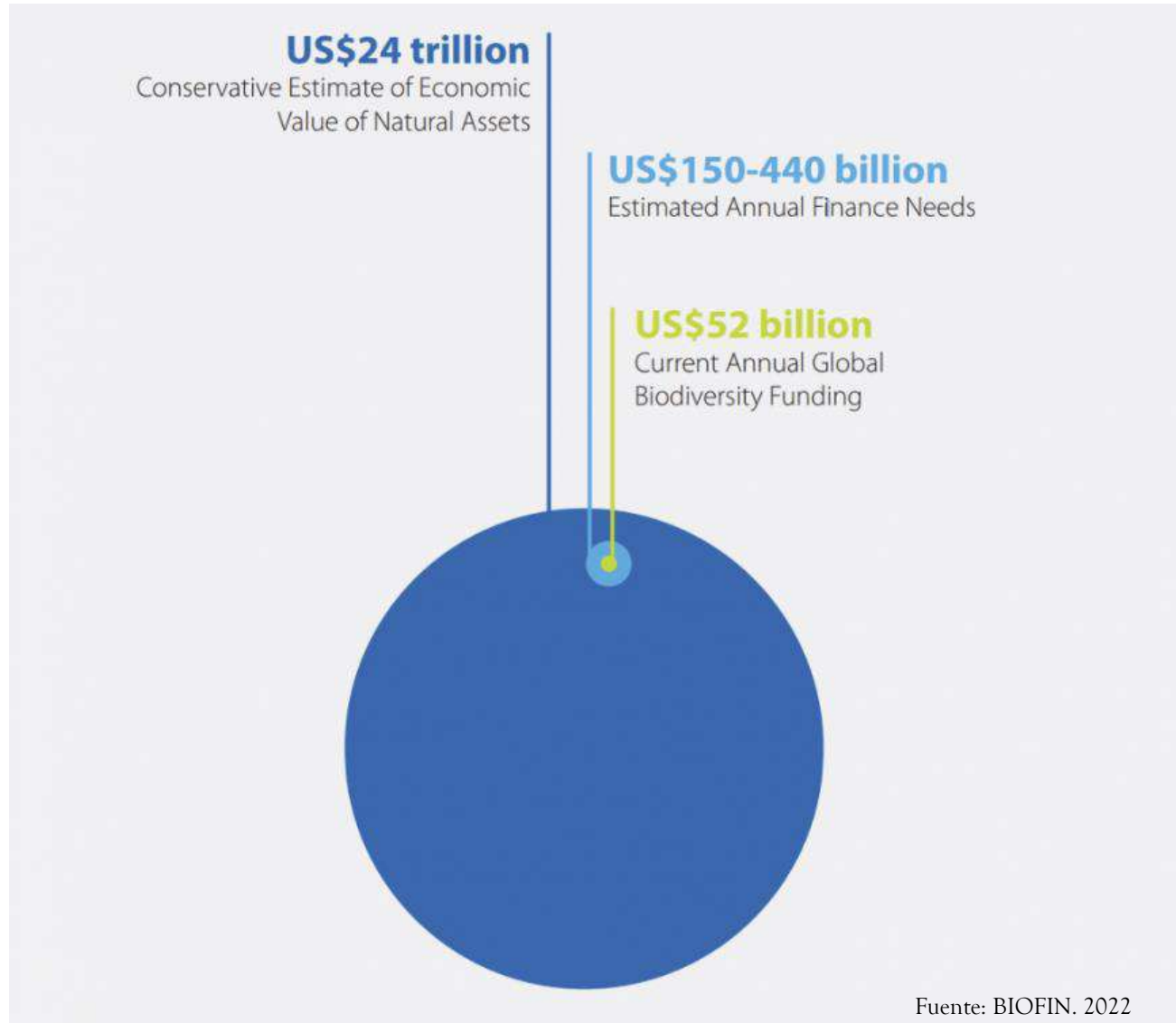
Instrumentos financieros

ligados al gasto:

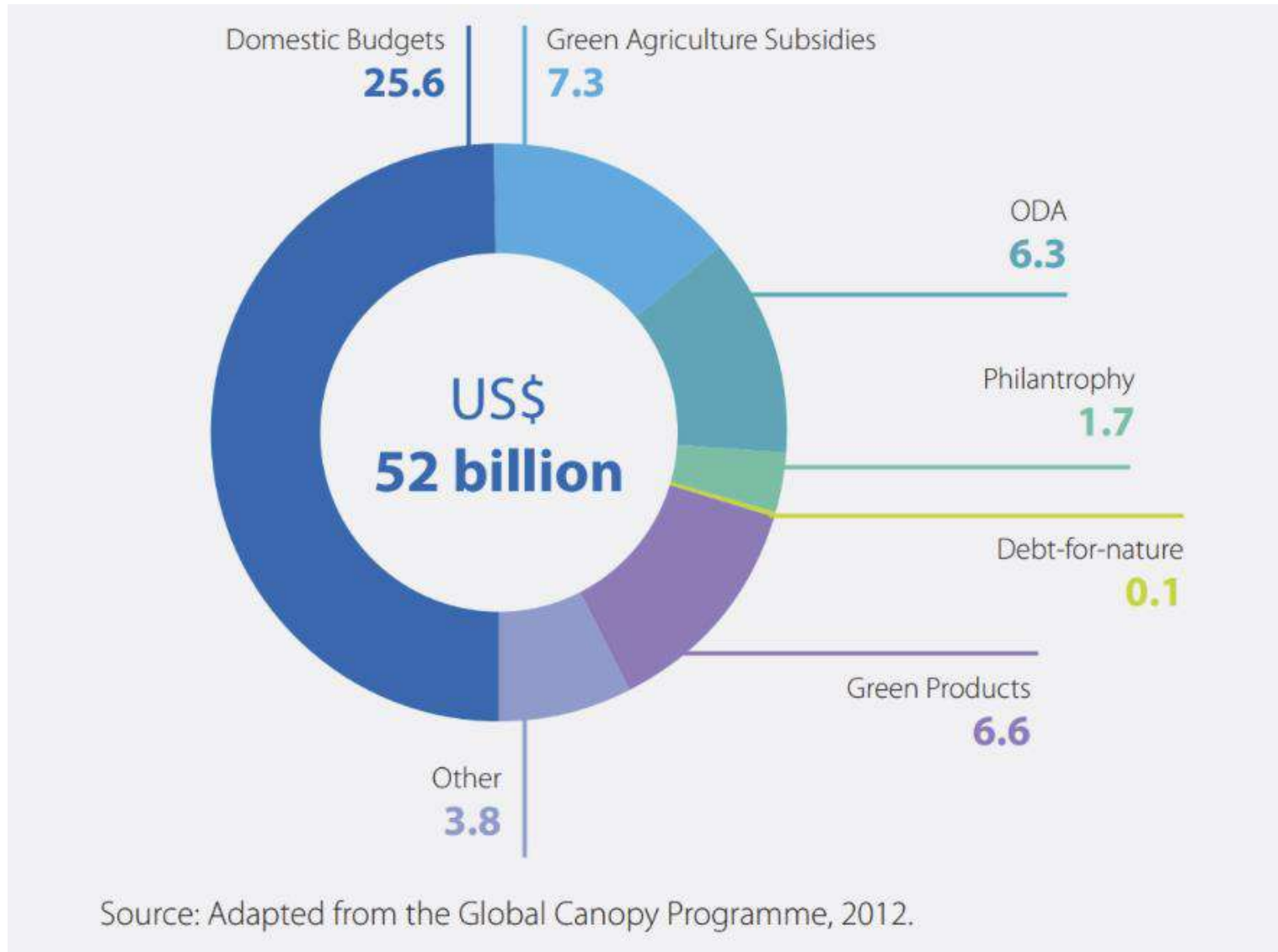
- Públicos
- Privados
- Cooperación



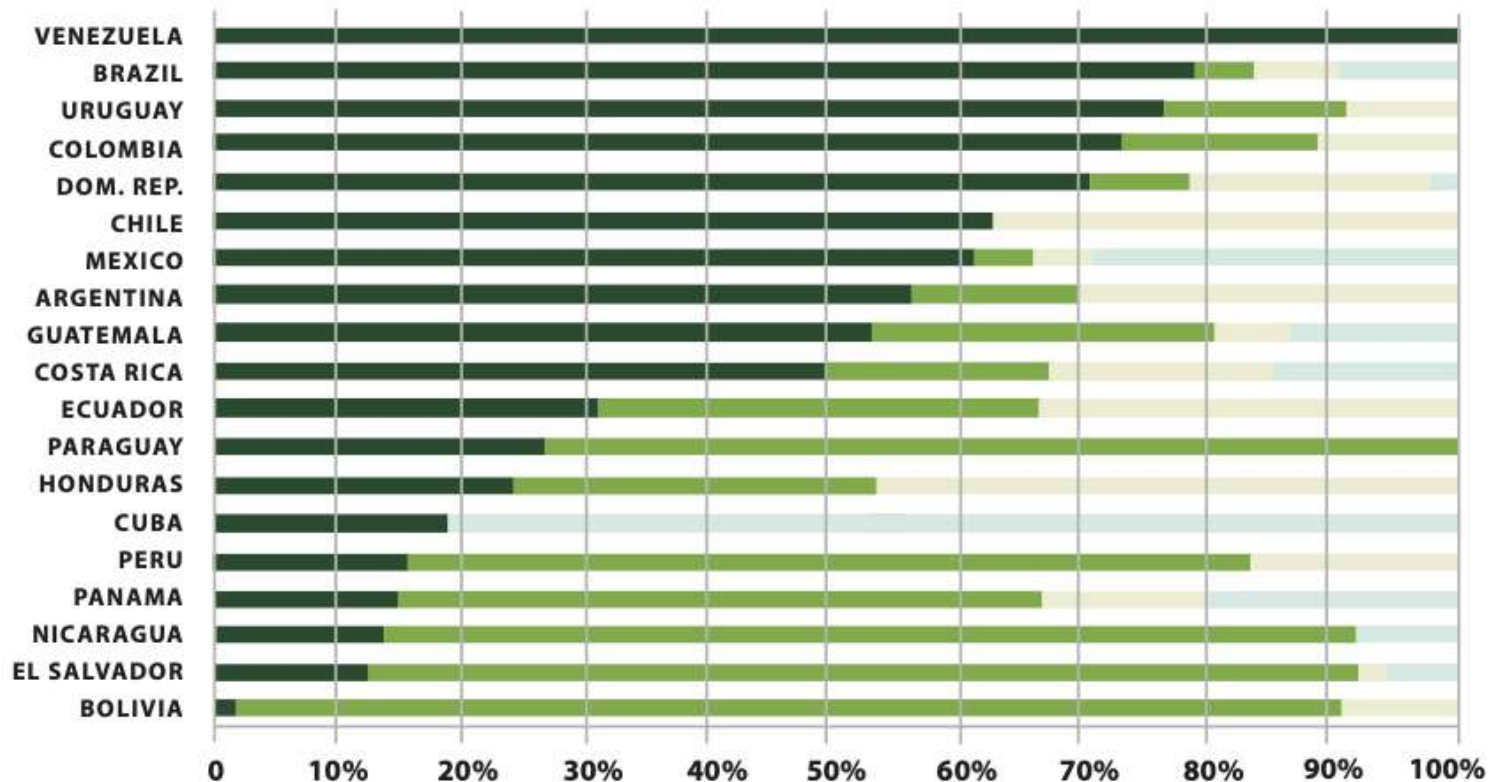
Valor y necesidad de financiamiento para la biodiversidad (Global)



Estado del financiamiento para la biodiversidad (Global)



Composición de presupuestos de AP in LAC (Nacional)



Source: Bovarnick et al. (2010)

Distribución del presupuesto; gastos recurrentes e inversiones (Nacional)

PAS spending distribution in Guatemala (2004-2013)



Source: Project study on PAS budget spending bottlenecks in Guatemala (2014), based on SICOIN data.

Muestra del financiamiento privado actual para biodiversidad en la República Dominicana

Instrumento	Actores privados clave
Filantropía (Nacional)	Donacion de Asociación de Bancos Múltiples (ABA) a comunidades y ONGS, para proyectos ambientales
Participación en canjes de deuda por naturaleza	a) ONG PRONATURA, a través de TNC (90's) b) República Federal de Alemana y la RD (2010) para PROMAREN) ejecutado por MARN, con KfW
Contribuciones a Fondos Ambientales (3 tipos)	a) Fondo MARENA (público – privado): MARN, FBC, ONG, GEF b) Fondos de Agua
Productos financieros (créditos verdes/blandos, y garantías)	Asociación de Bancos Comerciales de la República Dominicana (ABA)
Bonos verdes/azules	Bono verde para promover energía limpia. EGE Haina y Grupo Popular Bono verde Tropicalia
PSA	PSA Yaque del Norte. Financiado con aportes a través de la Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Santiago (CORASAAN)

Muestra de otras oportunidades de financiamiento privado para biodiversidad en la República Dominicana

Instrumento

Inversión en agricultura (amigable al clima, biodiversidad, cero-deforestación)

Políticas y sistemas de producción corporativos verdes

Otros servicios verdes (sectoriales), por ejemplo, abastecimiento sostenible, otros servicios financieros (garantías)

Utilidades compartidas en el sector turístico

Off sets voluntarios, servidumbres ecológicas voluntarias

Inversión directa voluntaria para conservación de ecosistemas terrestres o marinos

Como acelerar la reforma de política corporativa?

Análisis de Escenarios Focalizado (TSA)

TSA: Una herramienta práctica para reformar políticas y acelerar el cambio hacia una productividad y **rentabilidad sectorial sostenible**

TSA utiliza evidencia económica para responder a la pregunta de un tomador de decisiones corporativo (o público):

¿Cuáles son las razones económicas apremiantes para reformar una política particular o un enfoque comercial corporativo para garantizar la función a largo plazo de los servicios ecosistémicos (incl. biodiversidad) que sustentan la productividad y rentabilidad empresarial?

Que es el Análisis de Escenarios Focalizado (TSA)

- Comparación directa entre dos escenarios de políticas; BAU y SEM
- El escenario de “negocios como de costumbre” (BAU) las condiciones del statu quo, la gestión insostenible y las políticas de inversión se proyectan sin cambio hacia el futuro
- En el llamado manejo sostenible de ecosistemas (SEM), las mejoras en la gestión de los ecosistemas y los recursos naturales se introducen en la política de desarrollo e inversión del sector.
- TSA es para un sector productivo en particular, y con un tomador de decisiones público o privado específico en mente.
- Los escenarios de políticas se comparan con base en una amplia gama de indicadores
- TSA permite la conversión de datos económicos a políticas publicas o corporativas sostenibles.

Los Cinco Pasos del TSA

1. Definición del cliente, propósito, y ámbito para la reforma política

2. Definición de escenarios: Base BAU e intervención SEM

3. Selección de criterios e indicadores par el análisis de escenarios

4. Construcción de escenarios BAU y SEM, y análisis

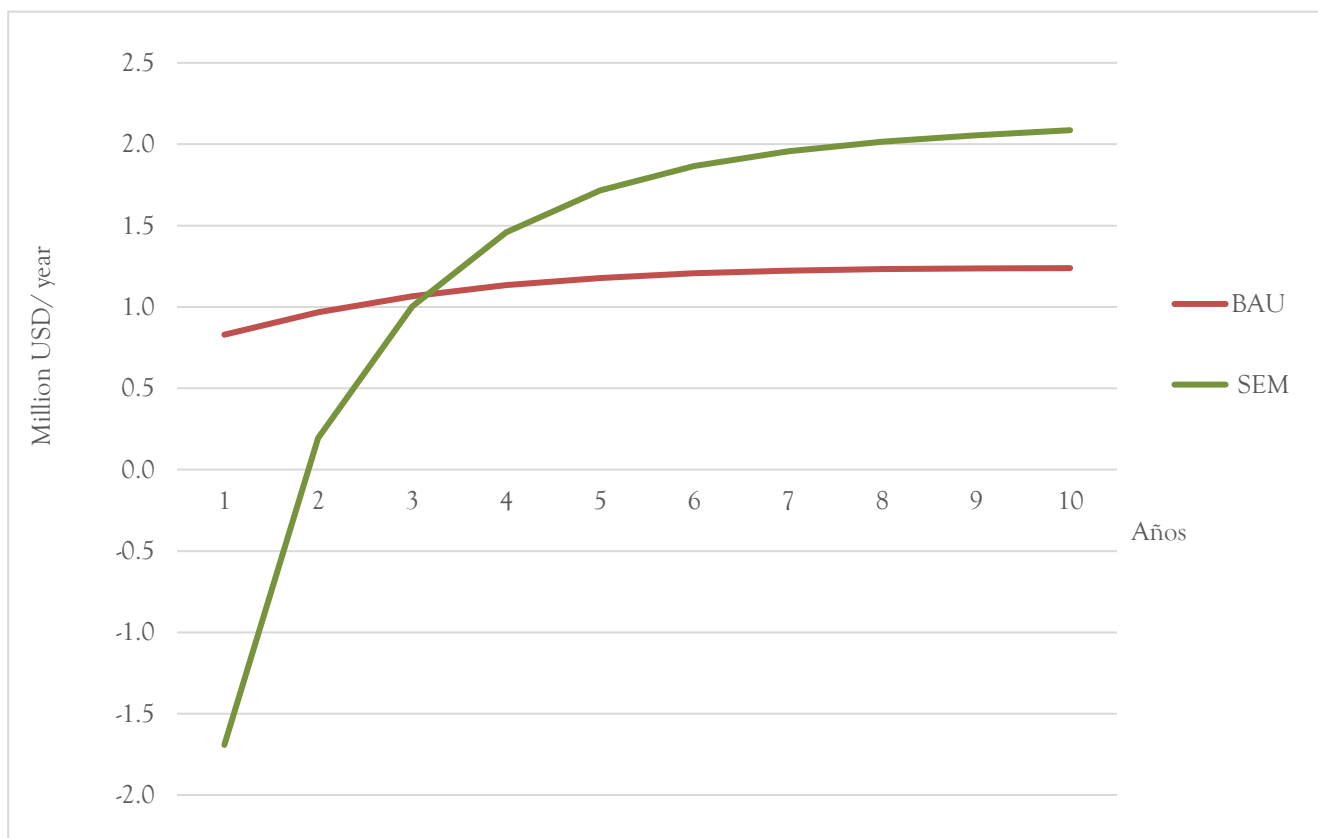
5. Presentación de resultados y recomendaciones de reforma de políticas públicas y/o corporativas



Gráfico TSA típico: Escenarios BAU y SEM

TSA: Minería de oro artesanal y de pequeña escala en Ecuador, 2020

Indicador: Guanacias anuales netas por tonelada en plantas procesadoras renovadas.



Portfolio TSA 2019 - 2021

TSA ejecutados en 2019-2021 (8 TSA)	
País	Sector
Colombia	Ganadería libre de deforestación y conservación del hábitat del jaguar
Ecuador	Eliminación progresiva del mercurio en el sector de la minería artesanal y de pequeña escala
Kazakstán	Silvicultura sostenible y gestión forestal
Liberia	Bosque de alto valor de conservación y aceite de palma libre de deforestación
Paraguay	Ganadería libre de deforestación y bosque de alto valor de conservación
Perú	Cacao libre de deforestación
Perú	Aceite de palma libre de deforestación
Tailandia	Finanzas para combatir y eliminar el Comercio Ilegal de Vida Silvestre

Reforma política apoyada por TSA

País	Sector	Reforma política
Colombia	Ganadería	<ul style="list-style-type: none">• Política de acuerdos de conservación (bajo Decreto Ejecutivo 1076 de 2015)• Marco Legal de las Corporaciones Autónomas de Desarrollo• Establecer un Fondo Nacional de Ganadería bajo la Ley 89 de 1993
Costa Rica	Piña Sostenible	<ul style="list-style-type: none">• Plan de Acción para Fortalecer la Producción y Comercialización Responsable de la Piña• Política de inversión pública y empresarial
Ecuador	Minería de oro artesanal y a pequeña escala	<ul style="list-style-type: none">• Estrategia Minera Nacional y Ley de Minería de Oro Artesanal a Pequeña Escala• Política de Inversiones del Banco Central (Reglamentos de compra de oro)• Política de inversión corporativa (plantas privadas de procesamiento de materias primas)
Guatemala	Pesca sostenible/ Turismo	<ul style="list-style-type: none">• Política municipal de ecosistemas de agua dulce y asignaciones presupuestarias• Plan Regional del Turismo y presupuesto, incluido la política de la licencia de pesca• Planes municipales de manejo de residuos sólidos

Reforma política apoyada por TSA

País	Sector	Reforma política
Paraguay	Ganadería/ Carne de res	<ul style="list-style-type: none">• Política de inversión corporativa en la carne de res libre de deforestación (Cooperativas Ganaderas)• Política de licencias por el sector ganadero• Marco regulatorio corporativo y público para la ganadería sostenible y marcas
Perú	Cacao libre de deforestación	<ul style="list-style-type: none">• Plan Nacional de Desarrollo de la Cadena de Valor Cacao-Chocolate 2020 - 2030• Política municipal de fomento de la competitividad agrícola• Política de inversión: créditos verdes y garantías• Marco regulatorio de la producción y mercadeo del cacao sostenible
Perú	Aceite de palma libre de deforestación	<ul style="list-style-type: none">• Plan Nacional del Aceite de Palma• Política Nacional de la Competitividad y Productividad.• Estándares RSPO o certificaciones ISCCS, incluso libre de deforestación• Política de inversión corporativa y el Sistema de Crédito de AGROBANCO

Portafolio TSA 2022 - 2024

TSA actuales 2022-2024 (17 TSA)	
País	Sector
Colombia	Minería de oro a pequeña escala
Cuba (5 TSA)	Múltiples sectores: Ganadería; Turismo Sostenible; Áreas Protegidas; Gestión Costera-Clima; Energía No Renovable; y Pesca Sostenible.
Indonesia (5 TSA)	Agricultura sostenible: Aceite de palma (cinco regiones: Aceh, Sumatra del Norte, Kalimantan Occidental, Papúa Occidental y Sulawesi del Sur)
República Dominicana	Sector agrícola libre de deforestación (Café/Cacao)
Perú	Sector ganadero libre de deforestación
Perú	Agricultura sostenible - Sector cafetero
Papúa Nueva Guinea	Gestión forestal sostenible/agricultura– el sector del aceite de palma
Surinam	Eliminación progresiva del mercurio en la minería a pequeña escala
Corredor Seco Centroamérica (Regional)	Gestión de recursos hídricos en corredores de alta migración.

El Valor Agregado de TSA (Ganancias sostenibles)

- Mejorar el diseño de políticas sectoriales e inversiones
- Incrementar la cantidad y calidad de inversión pública y privada en ODS, CC y reducción de emisiones CO2
- Incrementar la productividad sostenible del sector y la rentabilidad a largo plazo
- Incrementar el PIB a nivel sectorial y nacional
- Aumentar los beneficios netos directos para los productores del sector y las partes interesadas de la cadena de valor
- Incrementar otros beneficios financieros, económicos, sociales y ambientales
- Mayor credibilidad institucional, capacidad técnica y compromiso de los donantes

Para mayor información comuníquese con:

Marlon Flores
marlon.flores@undp.org

<https://www.undp.org/greencommodities/targeted-scenario-analysis>

<https://www.undp.org/publications/targeted-scenario-analysis>